

FISSATIVO ACRILICO 30G

Ficha Técnica y Ambiental

NOMBRE

GRUPO:

EMPLEO:

CARACTERÍSTICAS:

SECADO:

CARACTERÍSTICAS Y RESISTENCIA

PRESTACIONES AMBIENTALES:

PREPARACIÓN SOPORTE:

PREPARACION PRODUCTO:

APLICACIÓN:

FISSATIVO ACRILICO 30G

fijador para yesos, fibrocemento, conglomerados

Hace uniforme la absorción de soportes muy porosos, mejorando la película final de pintura haciéndola bien anclada y transpirable.

peso específico: 1.010 ± 30 gr/LT. a 25°C (ISO 2811-1)

viscosidad: = = =

rendimiento: 20 - 24 m²/LT producto ya diluido

(puede variar en base de la rugosidad, porosidad, absorción del soporte y el método de aplicación)

efecto estético: = = =

colores: transparente

envase: LT. 1 - LT. 4

en superficie: 2 horas a 20°C

repintado: 8 horas 20°C

en profundidad: 12 horas a 20°C

Transpirante y consolidante del yeso. Uniforma la absorción, aumenta el rendimiento y la productividad de aplicación del producto de acabado.

Repintable con cualquier tipo de pintura al agua.

PRESTACIÓN	NORMATIVA	VALOR	MARCA
AUSENCIA DE SUSTANCIAS NOCIVAS	-	LIBRE	
EMISIONES DE FORMALDEHÍDO, X	JIS A 1902-3	X < 0.005 mg/m ² h F*****	
VOC en el producto listo al uso	Directiva 2004-42-CE	max 15 g/L (Limite UE 30 g/L) Cat. A/g	

Quitar el polvo, rasar pinturas viejas mal ancladas, resenar del revoque deteriorado, masillar y lijar.

dilución: dilución: Fissativo acrílico 30 G 1 parte, agua potable 5 partes

sistema: brocha - rodillo – spray

Número de estrato: 1

Temperatura de aplicación: comprendida entre +5°C y +30°C. No aplicar bajo la luz solar directa o en condiciones de viento. Evitar los días con mucha humedad o superficies heladas.

SC 00035

Conservación: en lata bien cerrada, también después del uso, a una temperatura superior a +5°C e inferior a +30°C.

Estabilidad: 2 años aproximadamente en envases bien cerrados, nunca abiertos

NOTA:

La temperatura de aplicación y conservación debe estar comprendida entre +5°C e +30°C. Este producto es sensible al hielo. Lavar las herramientas después del uso con agua y jabón.

Ficha n° SC 00035 emitida por el Responsable de Control y Calidad:

Edición n° 6

Septiembre 2022